

Banque rurale, quelques forages, la mosquée.

Le déficit pluviométrique au cours des dernières années dans le pays du sahel occidental a considérablement bouleversé les systèmes de productions traditionnelles.

Il en résulte de la diminution du couvert végétal, favorisant l'érosion hydrique et éolienne, qui modifie l'hydrologie. Le faible voire la non infiltration de l'eau dans le sol handicape l'exploitation agricole des terres. Suite à l'assèchement précoce des points d'eau (bas fonds, mares, marigots; plaines...) les populations sont exposées à des difficultés d'exploitation des eaux souterraines à cause du faible niveau de la nappe phréatique.

Ces situations conjuguées rendent la vie de plus en plus difficile pour les populations rurales dans leur terroir.

Ainsi, la maîtrise des maigres ressources en eau s'avère être l'unique alternative à cet état de fait. C'est pourquoi le gouvernement du Mali, à travers sa politique de sécurité alimentaire et d'autosuffisance alimentaire a mis en place un programme de développement durable à la base pour aider les paysans.

PROGRAMMES: (BARRAGE DE RETENU D'EAU) AMENAGEMENT DU BAS FOND DE GOUKA EN COURS.